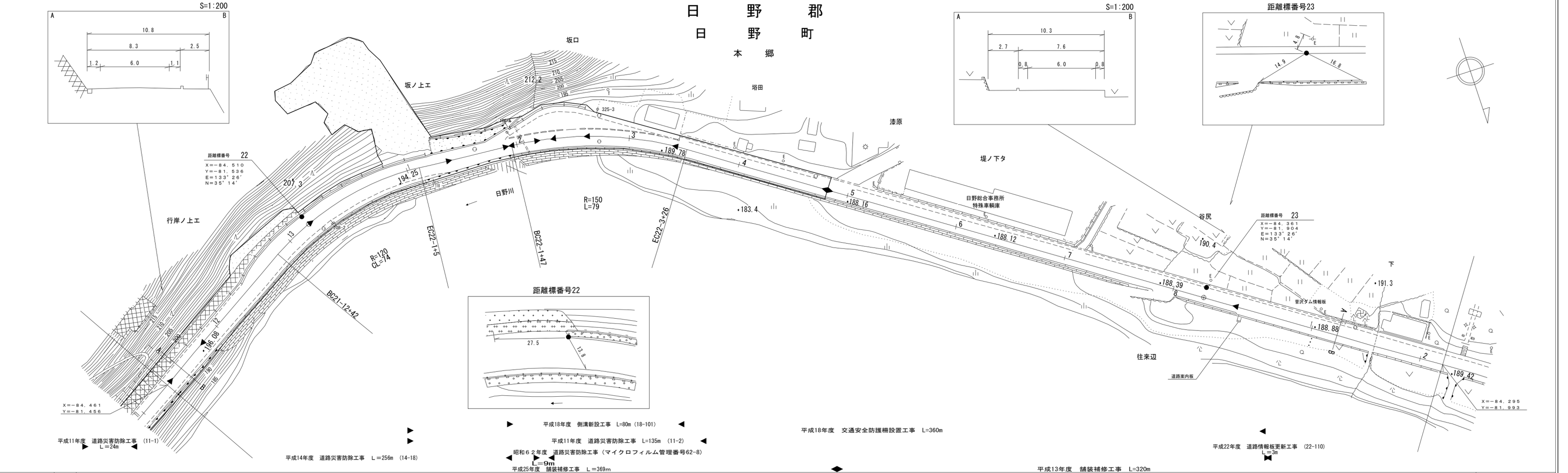


道路台帳平面図

鳥取県

調製年月	平成26年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	21-12~23-2	図面番号	103-22
------	---------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	------	----	------------	------	--------



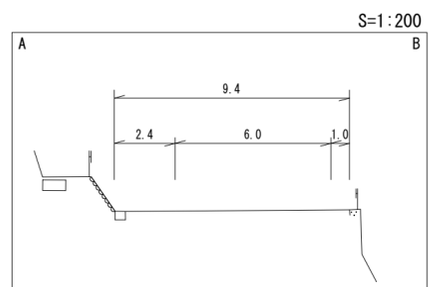
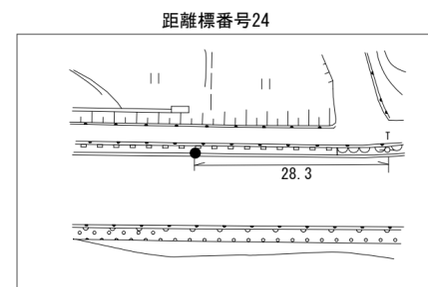
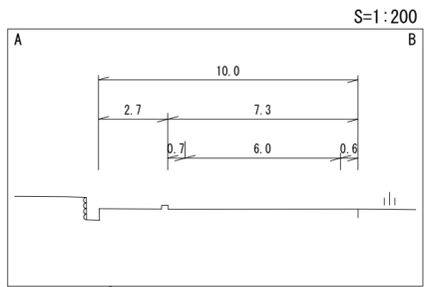
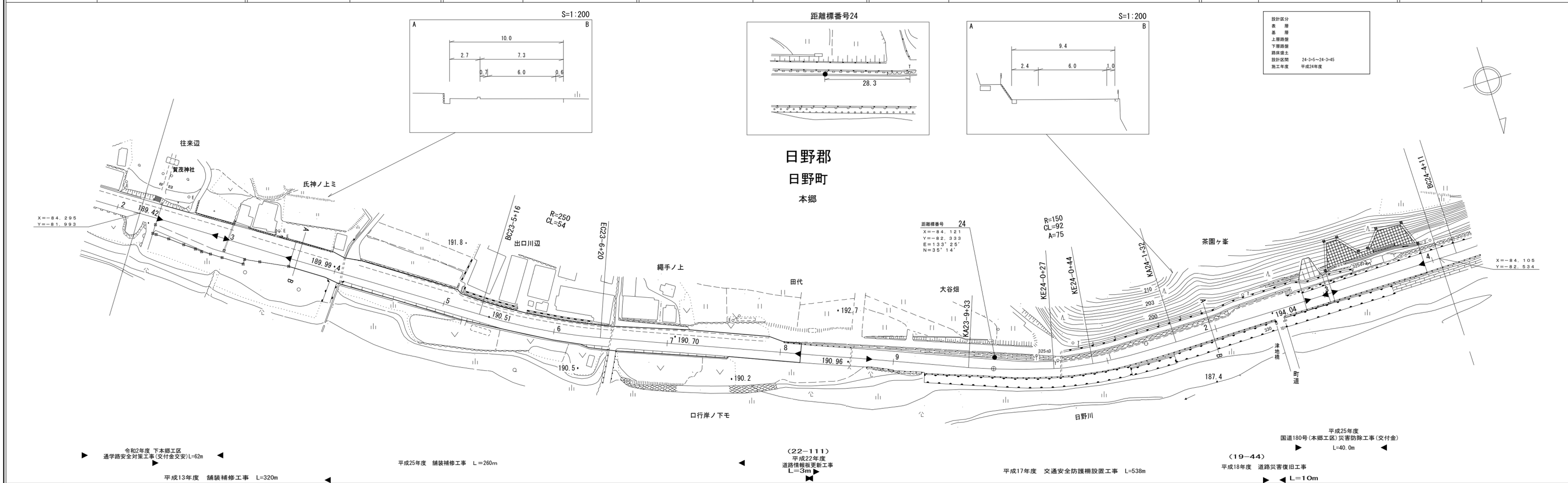
車道幅員	W=6.0												
路面種類													
縦断勾配	0.0%	1.3%	5.8%	3.6%	2.6%	0.2%	0.6%						
距離程	21-11 +43	196.1	22-1 +31	194.2	22-2 +31	191.3	22-3 +31	189.5	22-4 +31	188.2	23-0 +19	188.6	188.6

有限会社
イヅミ設計コンサルタント
有限会社
日新測量設計

道路台帳平面図

鳥取県

調製年月	令和 3 年 3 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	国道	路線名	国道 180 号	区間	23-3~24-4	図面番号	103-23
------	------------	------	---------	-------	--------	------	----	-----	----------	----	-----------	------	--------



設計区分
表 層
基 層
上層路盤
下層路盤
路床盛土
設計区間
24-3+5~24-3+45
施工年度
平成24年度

車道幅員	W=6.0
路面種類	A
縦断勾配	0.6% 2.0% 3.5% 2.5% 0.9%
距離程	23-9+0 24-0+2.9 24-1+1.8 24-2+1.0 24-3+2.4

西日本建設コンサルタント 株式会社
 大山測地設計 株式会社
 有限会社 イズミ設計コンサルタント
 有限会社 江府技術コンサルタント
 有限会社 サン技術コンサルタント
 株式会社 アイテック
 株式会社 ミット

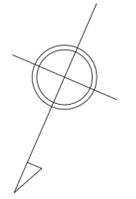
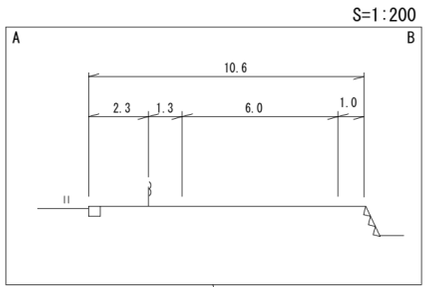
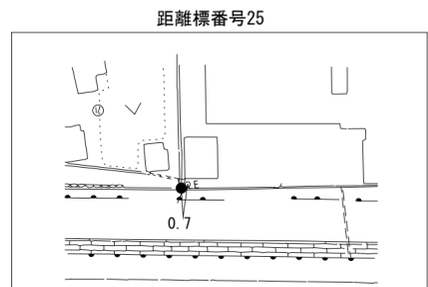
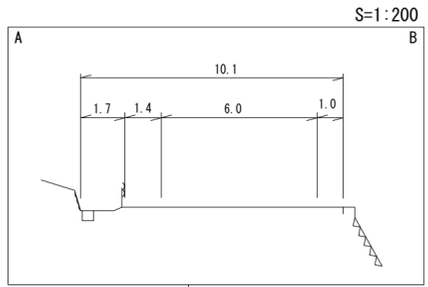
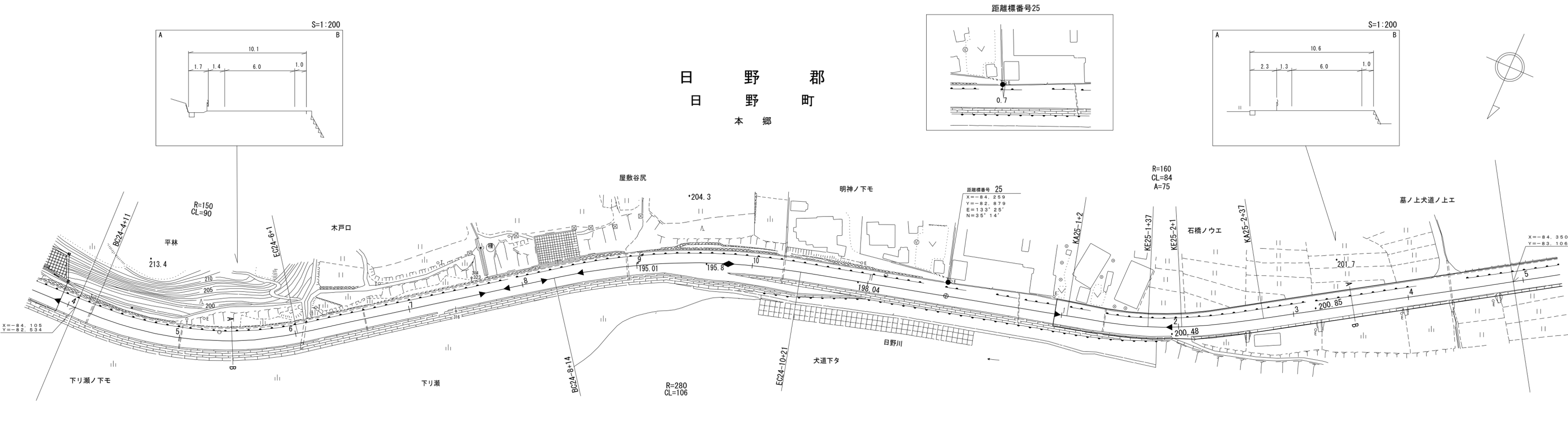
令和2年度 下本郷工区 通学路安全対策工事(交付金交安)L=62m
 平成13年度 舗装補修工事 L=320m
 平成25年度 舗装補修工事 L=260m
 (22-111) 平成22年度 道路情報板更新工事 L=3m
 平成17年度 交通安全防護柵設置工事 L=538m
 平成25年度 国道180号(本郷工区)災害防除工事(交付金) L=40.0m
 (19-44) 平成18年度 道路災害復旧工事 L=10m

道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月	平成 26 年 3 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	国 道	路線名	国 道 180 号	区間	24-4~25-5	図面番号	103-24
------	-------------	------	---------	-------	--------	------	-----	-----	-----------	----	-----------	------	--------

日 野 郡
日 野 町
本 郷



(マイクロフィルム管理番号7-1)
 平成17年度 交通安全防護柵設置工事 L=538m
 平成7年度 道路修繕工事 L=13m
 平成5年度 災害防除工事 L=18m (5-49)
 平成16年度 交通安全防護柵設置工事 L=192m
 平成25年度 舗装補修工事 L=290m

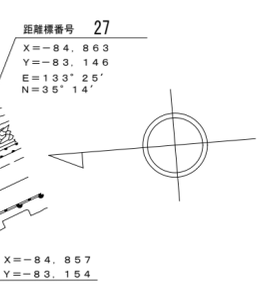
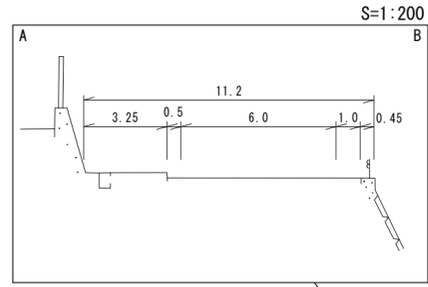
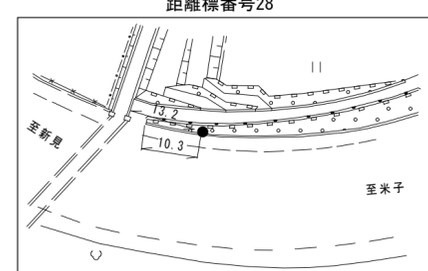
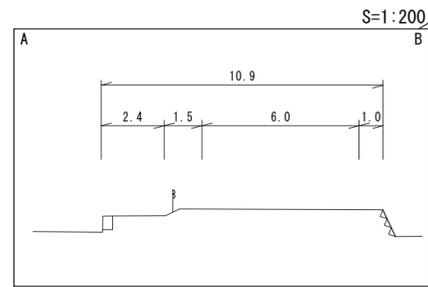
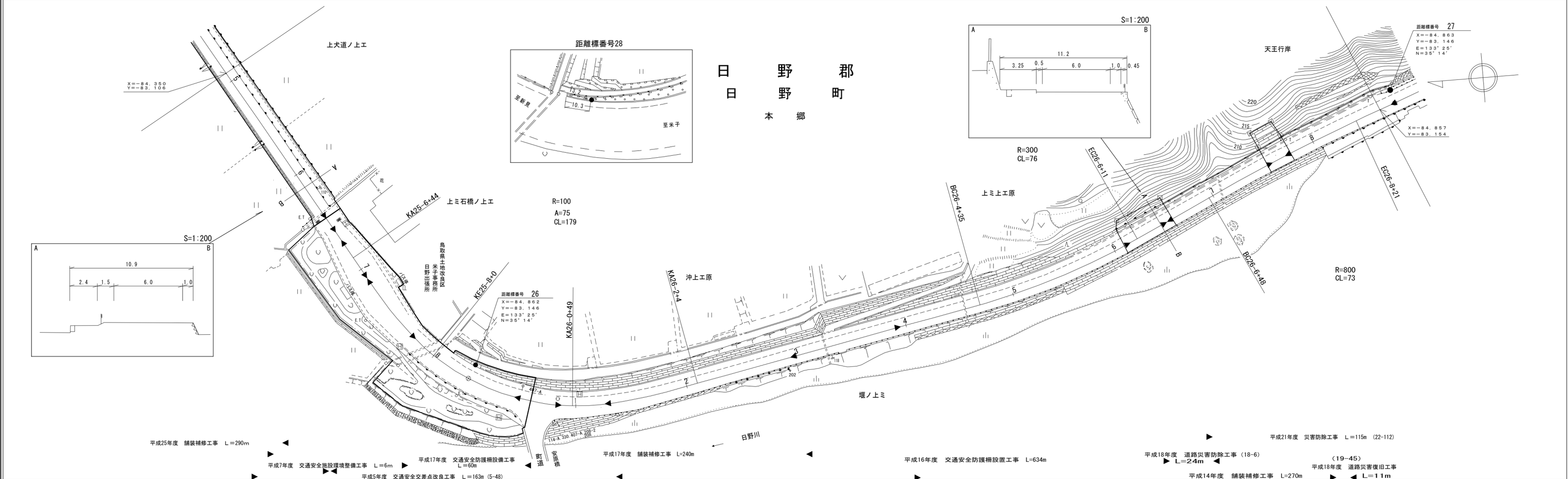
車道幅員	W=6.0										
路面種類	A										
縦断勾配	LEVEL 0.3% 1.7% 3.8% 1.3% 1.3% 0.5%										
距離程	24-5 +4	24-6 +15	24-7 +25	24-8 +45	24-10 +45	25-1 +45	25-3 +25	25-4 +25	25-5 +25	25-6 +25	25-7 +25

(有)イヅミ設計コンサルタント
 (有)江府技研コンサルタント
 (有)小坂測量事務所
 (有)西日本建設コンサルタント株式会社
 株式会社広洋コンサルタント
 株式会社サン技術コンサルタント

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調製年月	令和2年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	25-5~26-8	図面番号	103-25
------	--------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	------	----	-----------	------	--------



- 平成25年度 舗装補修工事 L=290m
- 平成7年度 交通安全施設環境整備工事 L=6m
- 平成17年度 交通安全防護柵設置工事 L=60m
- 平成5年度 交通安全交差点改良工事 L=163m (5-48)
- 平成17年度 舗装補修工事 L=240m
- 平成16年度 交通安全防護柵設置工事 L=634m
- 平成18年度 道路災害防除工事 (18-6) L=24m
- 平成14年度 舗装補修工事 L=270m
- 平成21年度 災害防除工事 L=115m (22-112)
- 平成18年度 道路災害復旧工事 (19-45) L=11m

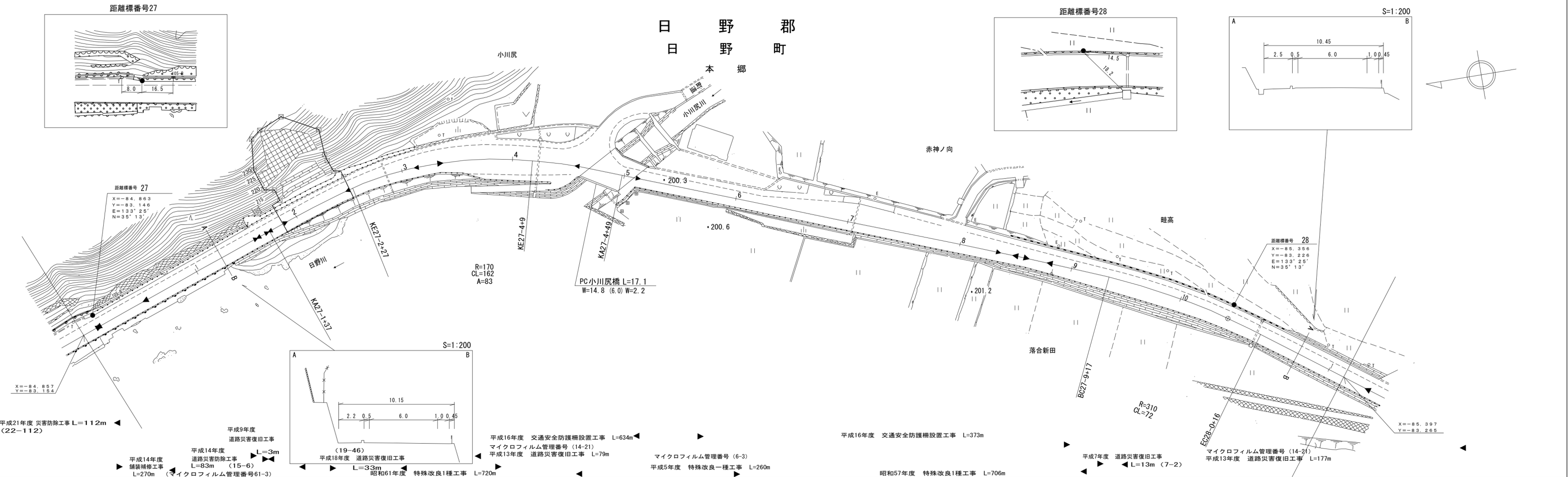
車道幅員	W=6.0												
路面種類	A												
縦断勾配													
距離程	25-6+42	25-7+97	26-0+29	26-3+44	26-7+199.7	26-10+44	26-13+44	26-16+44	26-19+44	26-22+44	26-25+44	26-28+44	26-31+44

有限会社マツモトサール
 サイン技術コンサルタント株式会社
 (有)江府技研コンサルタント

道路台帳平面図

鳥取県

調整年月 平成23年3月 図面縮尺 1:1,000 路線コード 15-180 道路種別 国道 路線名 国道180号 区間 26-8~28-1 図面番号 103-26



車道幅員	W=6.0	
路面種類	A	
縦断勾配	2.0%	1.5%
距離程	27-1+4	27-3+4

（有）江府技研コンサルタンツ株式会社 アイテック

（株）ダイナゴ技研コンサルタンツ株式会社

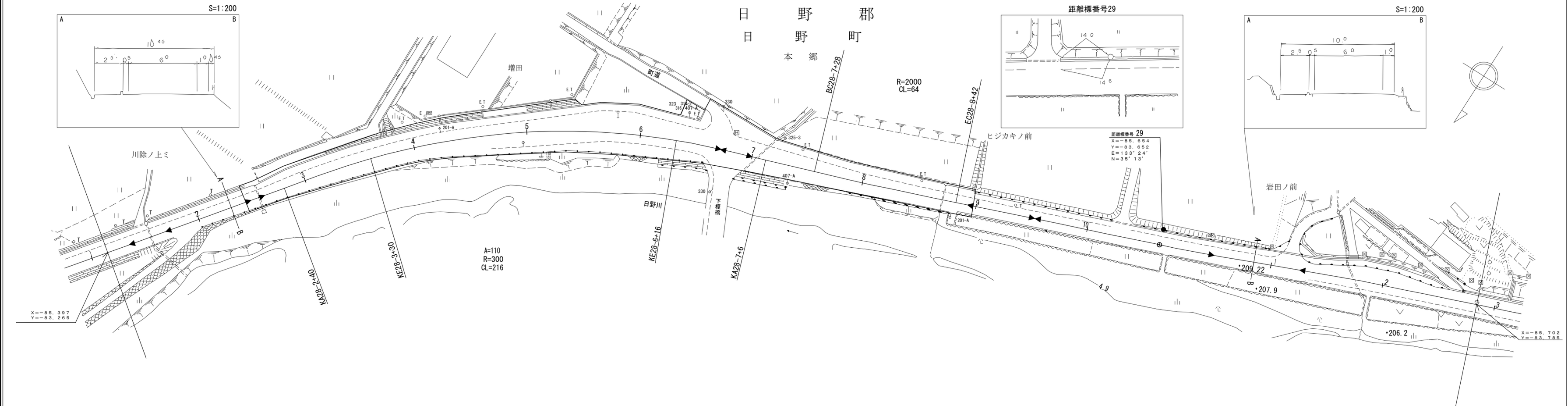
（株）大山測地設計 株式会社

（株）広洋コンサルタンツ

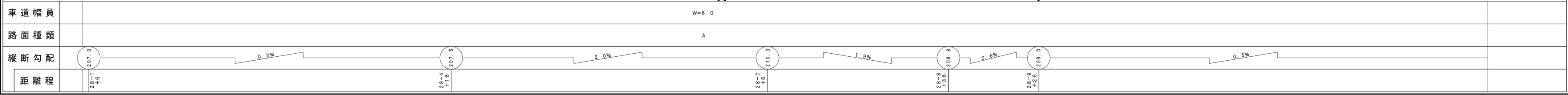
道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調整年月	平成 25 年 3 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	28-1~29-2	図面番号	103-27
------	-------------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	------	----	-----------	------	--------



- 平成16年度 交通安全防護柵設置工事 L=373m
- 平成24年度 舗装補修工事 L=327m
- 平成9年度 交通安全交差点改良工事 マイクロフィルム管理番号(9-2) L=321m
- 平成16年度 交通安全防護柵設置工事 L=239m
- マイクロフィルム管理番号(14-21) 平成13年度 道路災害復旧工事 L=177m
- 昭和57年度 特殊改良1種工事 L=706m
- マイクロフィルム管理番号(61-2) 昭和61年度 交通安全施設環境整備工事 L=3m
- 平成15年度 道路災害関連工事(平成12年災) L=1150m
- マイクロフィルム管理番号(61-9) 昭和62年度 交通安全自転車歩行者道設置工事 L=140m
- マイクロフィルム管理番号(15-1)



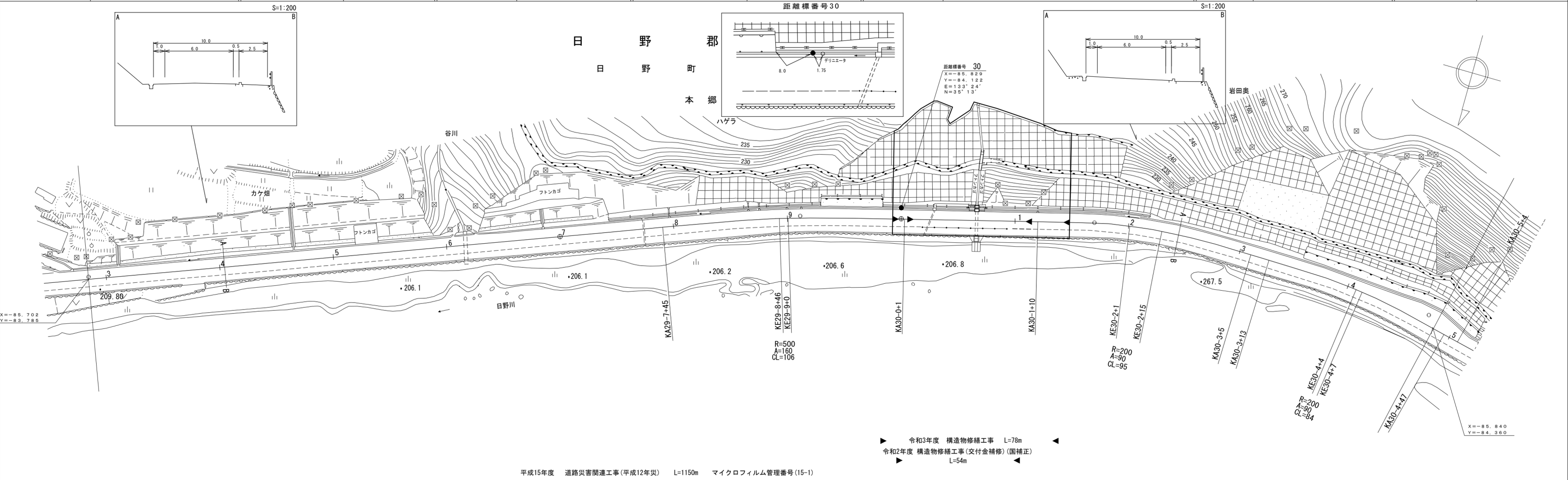
アサヒコンサルタント株式会社

「この地図は、建設省国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量標及び測量成果を(承認番号)昭53 中公第 77 号」

道路台帳付図

鳥取県

調製年月	令和4年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	29-2~30-4	図面番号	103-28
------	--------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	------	----	-----------	------	--------



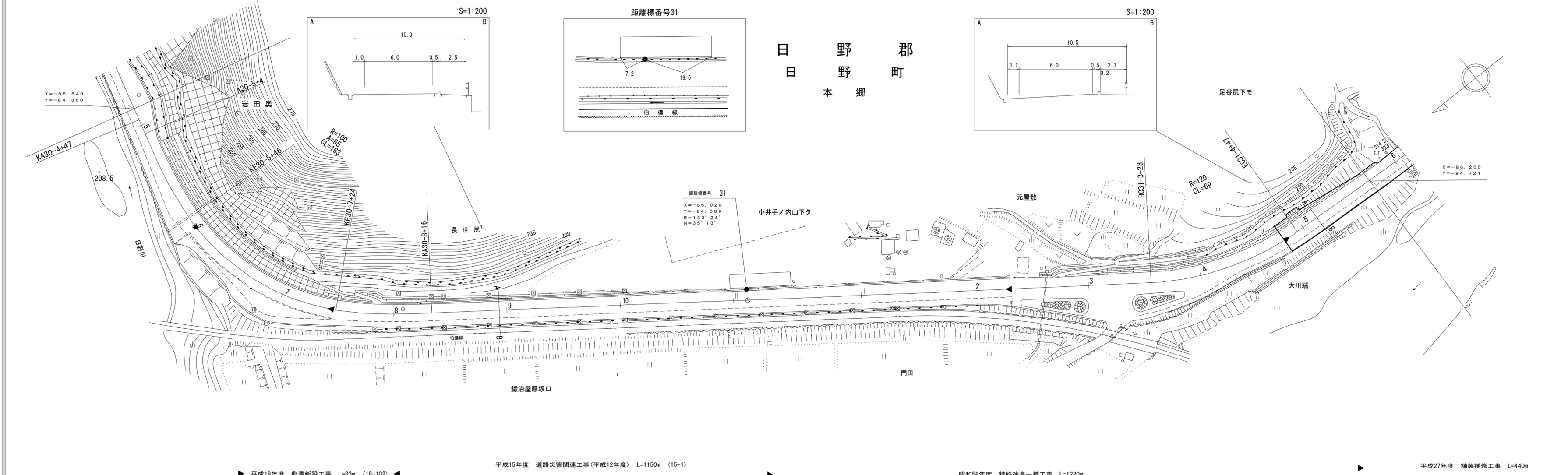
車道幅員	W=6.0
路面種類	A
縦断勾配	0.5% 0.6% 0.5% 0.4% 0.8%
距離程	29-7+32 211.2 29-9+32 211.8 30-2+2 212.4 30-3+12 212.6 30-4+42 213.2

(有) 有限会社マツモトサーベイコンサルティング
イズミ設計コンサルタント株式会社
アシア航測株式会社

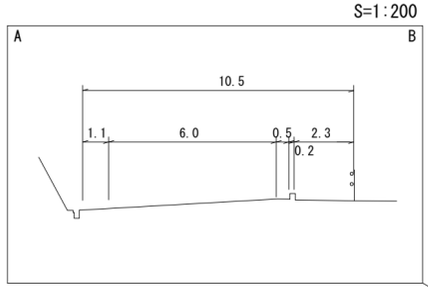
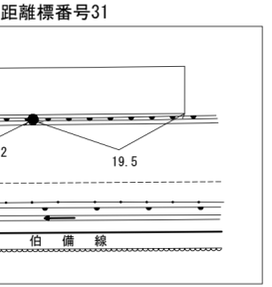
道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調整年月	平成 28 年 3 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	国 道	路線名	国道 180 号	区間	30-4~31-6	図面番号	103-29
------	-------------	------	---------	-------	--------	------	-----	-----	----------	----	-----------	------	--------



日 野 郡
日 野 町
本 郷



距離標番号 31
X=-86.020
Y=-84.589
E=133°24'
N=35°13'

平成18年度 側溝新設工事 L=83m (18-102) 平成15年度 道路災害関連工事(平成12年度) L=1150m (15-1) 昭和58年度 特殊改良一種工事 L=1220m 平成27年度 舗装補修工事 L=440m

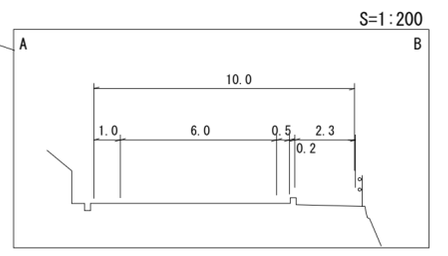
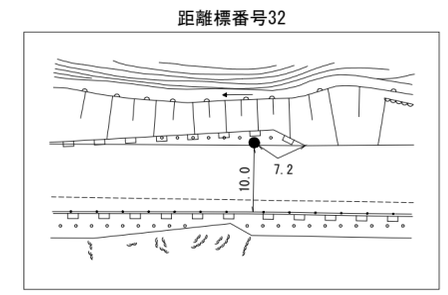
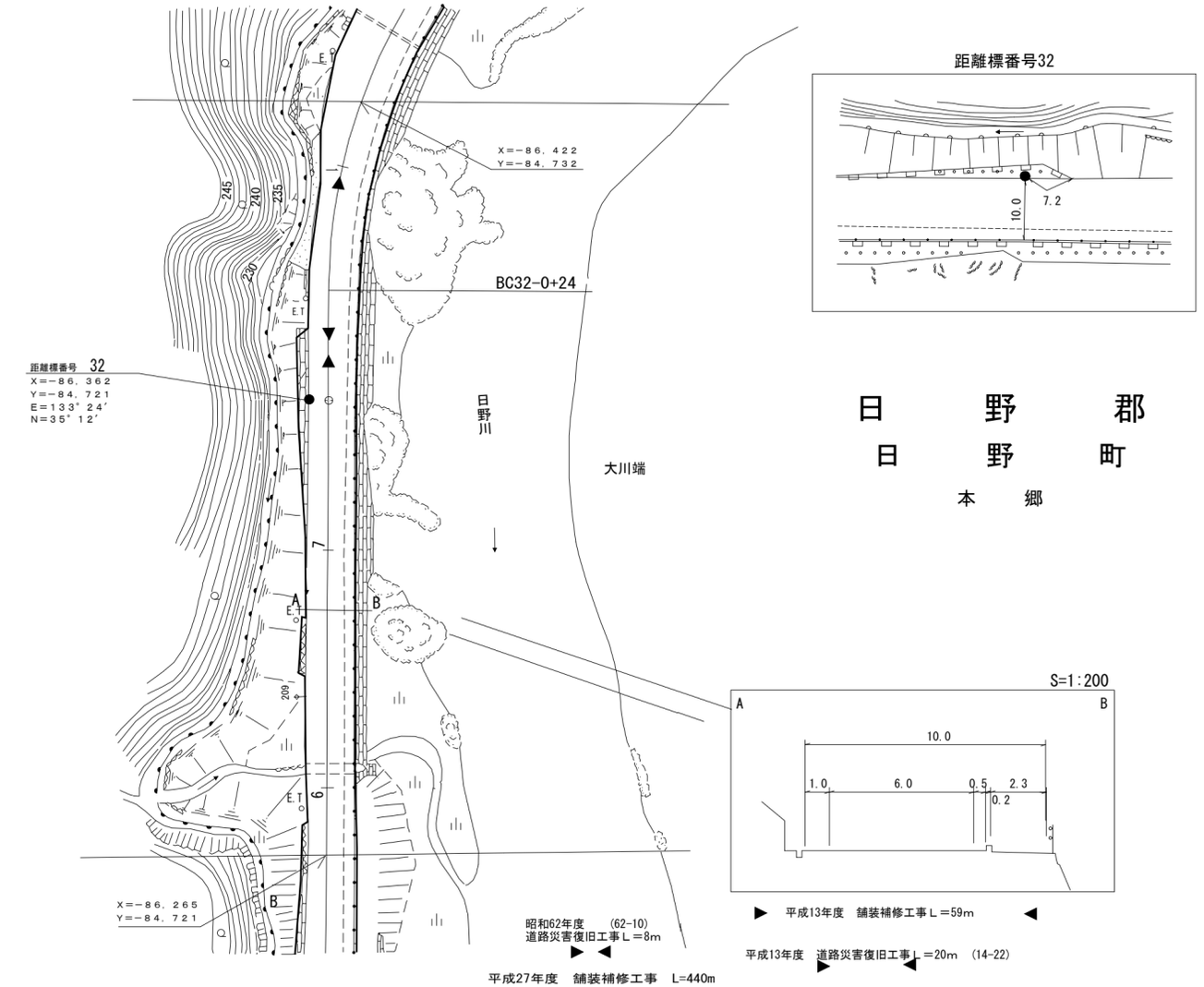
車道幅員	W=6.0	
路面種類	A	
縦断勾配		
距離程	30-4 +42	31-6 +36

アサヒコンサルタント株式会社

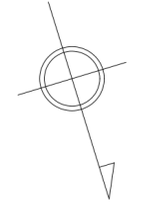
道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調整年月	平成 28 年 3 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	国 道	路線名	国 道 180 号	区 間	31-6~32-1	図面番号	103-30
------	-------------	------	---------	-------	--------	------	-----	-----	-----------	-----	-----------	------	--------



昭和62年度 (62-10) 道路災害復旧工事 L=8m
 平成27年度 舗装補修工事 L=440m
 平成13年度 舗装補修工事 L=59m
 平成13年度 道路災害復旧工事 L=20m (14-22)



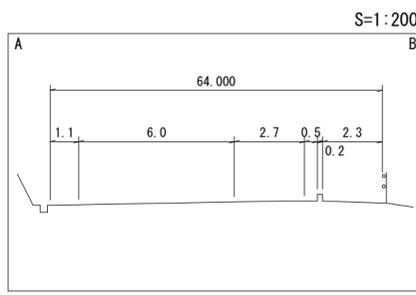
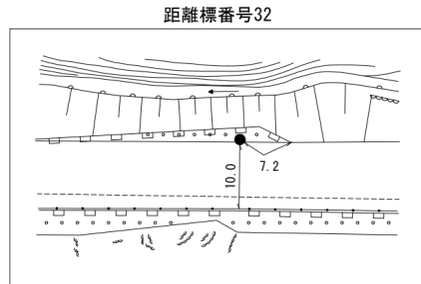
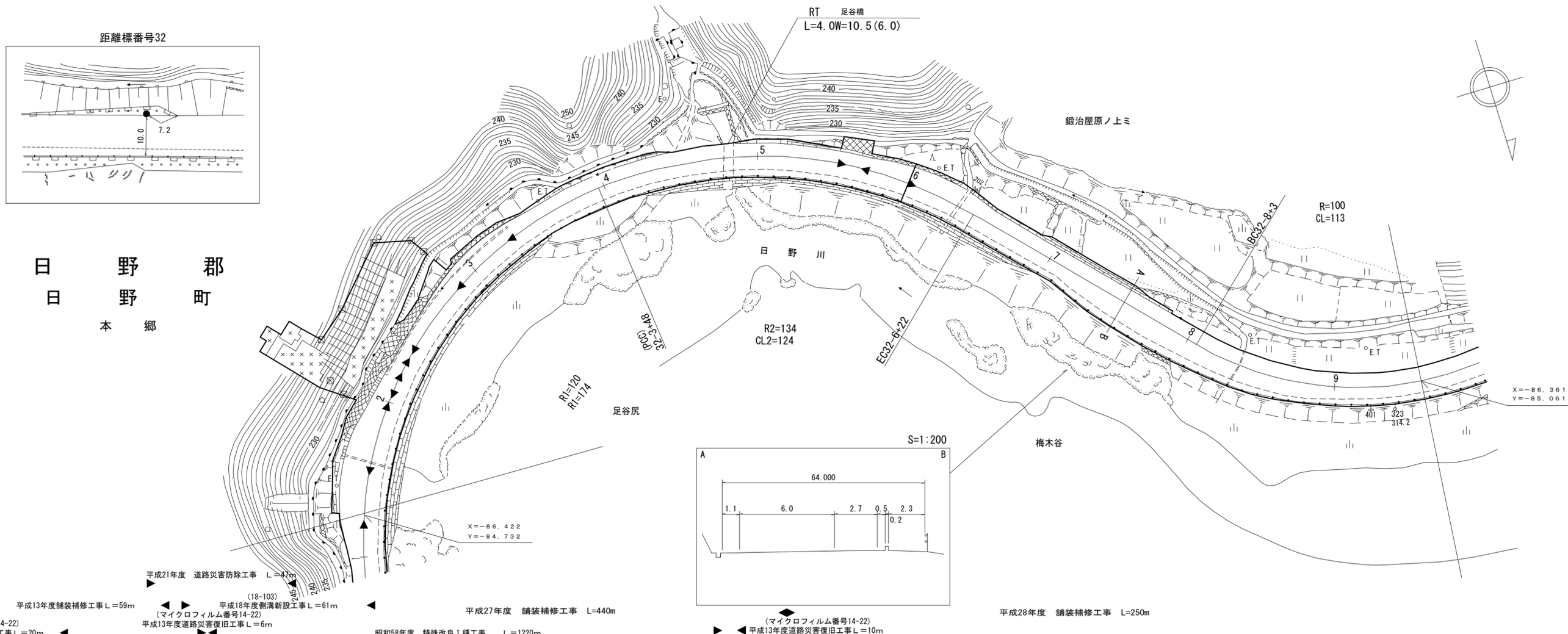
車道幅員			W=6.0										
路面種類			A										
縦断勾配			0.9%										
距離程		31-6 +27	220.9										

アサヒコンサルタント株式会社

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調整年月	平成 29 年 3 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	32-1~32-9	図面番号	103-31
------	-------------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	------	----	-----------	------	--------



- 平成21年度 道路災害防除工事 L=47m
- 平成13年度舗装補修工事 L=59m
- 平成18年度側溝新設工事 L=61m
- 平成13年度道路災害復旧工事 L=20m
- 平成13年度道路災害復旧工事 L=6m
- 昭和58年度 特殊改良I種工事 L=1220m
- 平成27年度 舗装補修工事 L=440m
- 平成13年度道路災害復旧工事 L=10m
- 平成28年度 舗装補修工事 L=250m

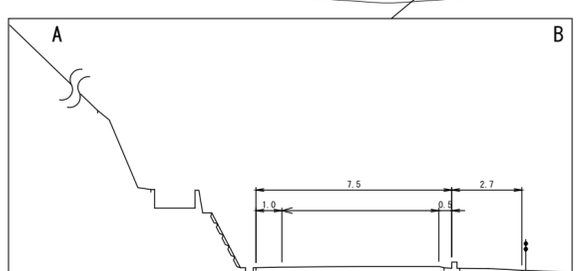
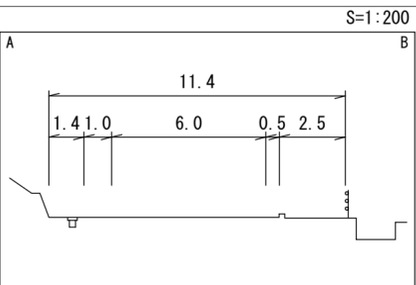
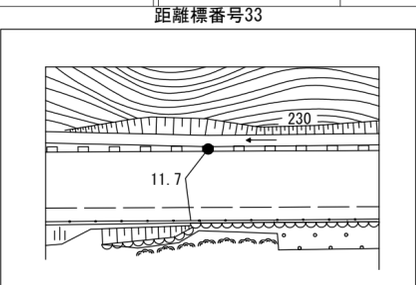
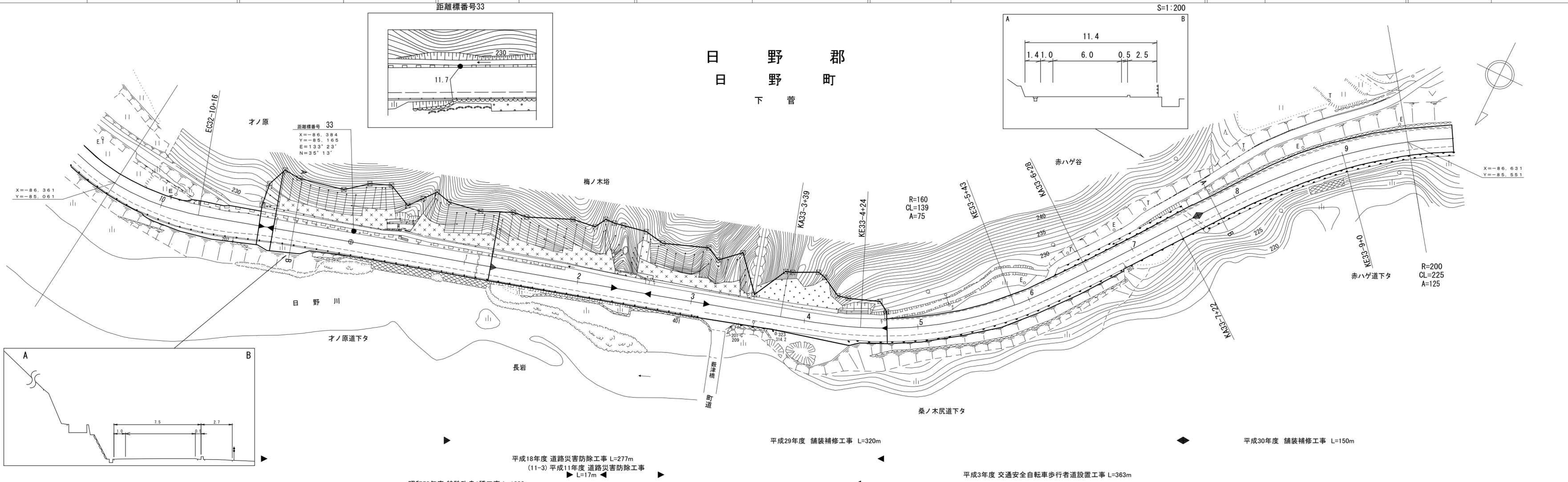
車道幅員	W=6.0
路面種類	A
縦断勾配	0.9% 0.5% 2.4%
距離程	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">32-4 +16</div> <div style="text-align: center;">223.5</div> <div style="text-align: center;">32-6 +16</div> <div style="text-align: center;">223.1</div> <div style="text-align: center;">32-8 +</div> <div style="text-align: center;">225.2</div> </div>

アサヒコンサルタント株式会社

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調整年月 平成31年3月 図面縮尺 1:1,000 路線コード 15-180 道路種別 一般国道 路線名 180号 区間 32-10~33-10 図面番号 103-32



昭和58年度 特殊改良1種工事 L=1220m
 平成18年度 道路災害防除工事 L=277m
 (11-3) 平成11年度 道路災害防除工事 L=17m
 平成29年度 舗装補修工事 L=320m
 平成30年度 舗装補修工事 L=150m
 平成3年度 交通安全自転車歩行者道設置工事 L=363m

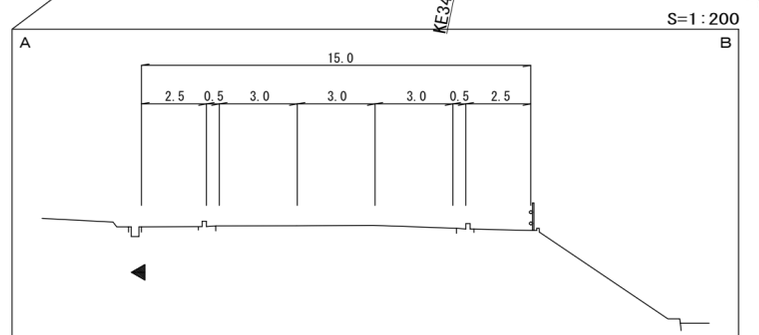
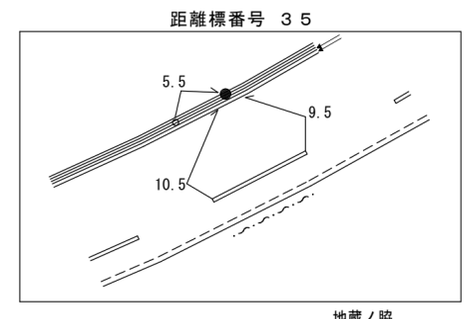
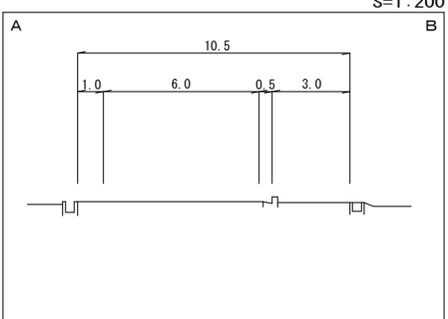
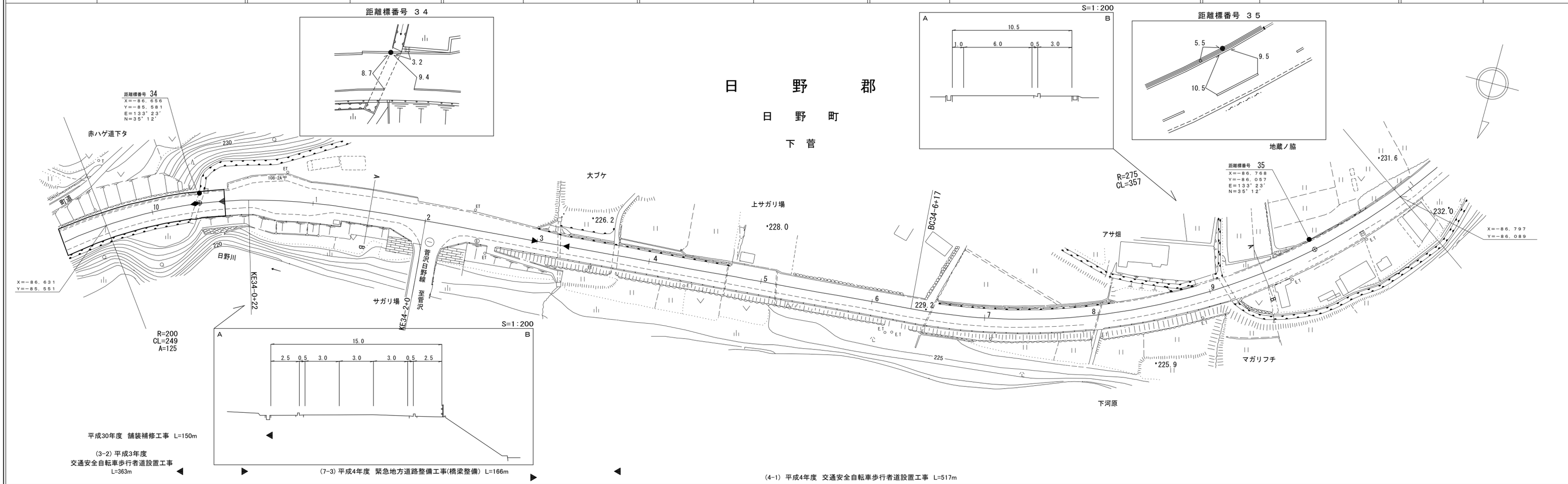
車道幅員	W=6.0
路面種類	A
縦断勾配	0.1% 225.3 2.0% 228.3 0.1% 228.4 0.2%
距離程	33-3+12 33-5+23

有限会社マツモトサーバイコンサルタント
 アサヒコンサルタント株式会社
 シンワ技研コンサルtant株式会社
 日化技研コンサルtant株式会社
 株式会社マツモトサーバイコンサルタント

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調整年月	平成31年3月	図面縮尺	1:1000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	33-10~35-1	図面番号	103-33
------	---------	------	--------	-------	--------	------	------	-----	------	----	------------	------	--------



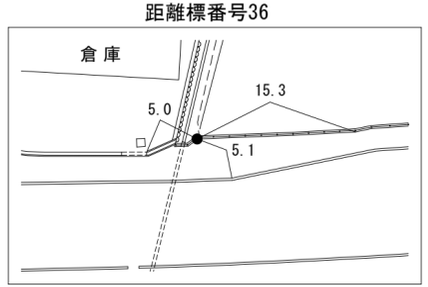
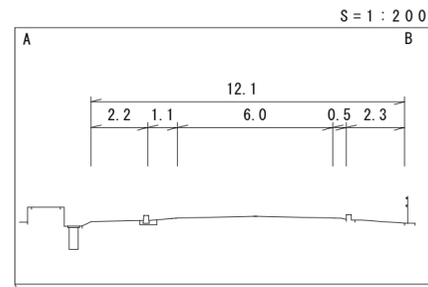
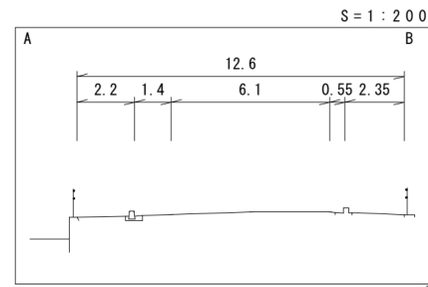
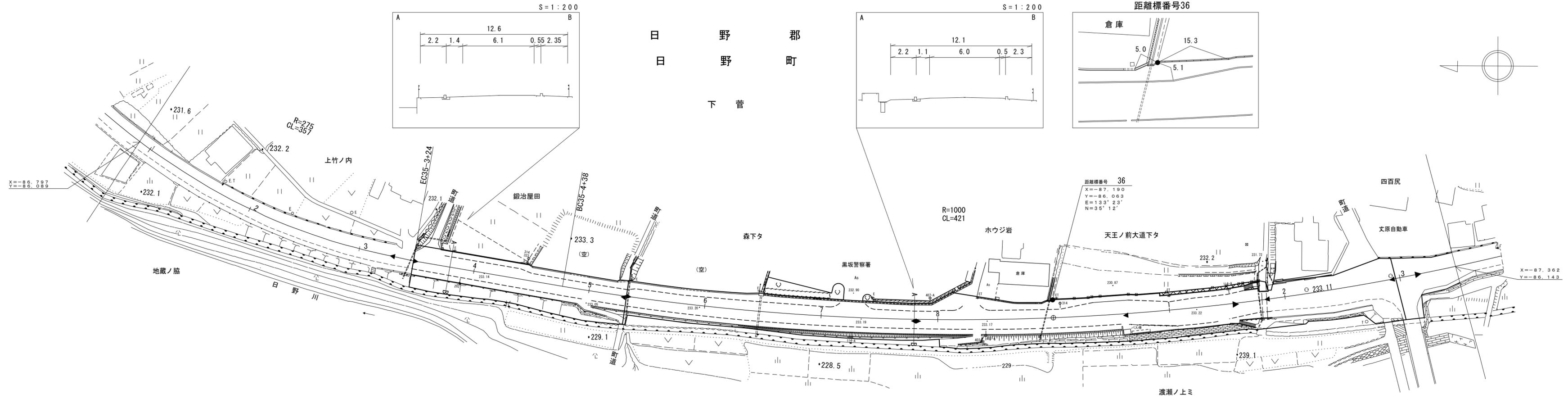
車道幅員	W=6.0
路面種類	A
縦断勾配	0.2% 0.1% 1.1%
距離程	34-3+4 229.0 34-6+24 229.2

有限会社マツモトサーベイコンサルタント

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調整年月	令和4年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	35-1~36-3	図面番号	103-34
------	--------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	------	----	-----------	------	--------



(4-1) 平成4年度 交通安全自転車歩行者道設置工事 L=517m
 (2-1) 平成2年度 交通安全自転車歩行者道設置工事 L=114m
 平成元年度 交通安全自転車歩行者道設置工事 L=125m
 平成26年度 改良工事(交付金交安) L=369m
 令和3年度 舗装補修工事(老朽化対策) L=419m
 (1-3) 昭和63年度 交通安全自転車歩行者道設置工事 L=91m
 (18-1) 平成18年度 単県交通安全施設整備工事(維持) L=70m
 (60-1) 昭和60年度 交通安全自転車歩行者道設置工事 L=550m

車道幅員	W=6.0
路面種類	A
縦断勾配	1.1%
距離程	233.0

野口技術株式会社
 日野測量設計(株)
 新コンサルタント

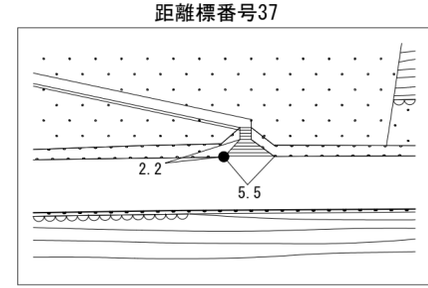
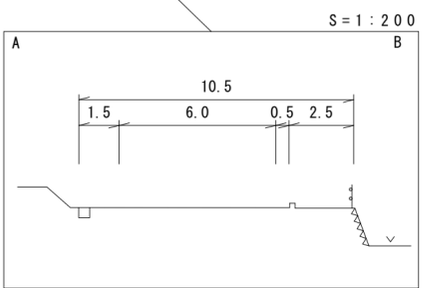
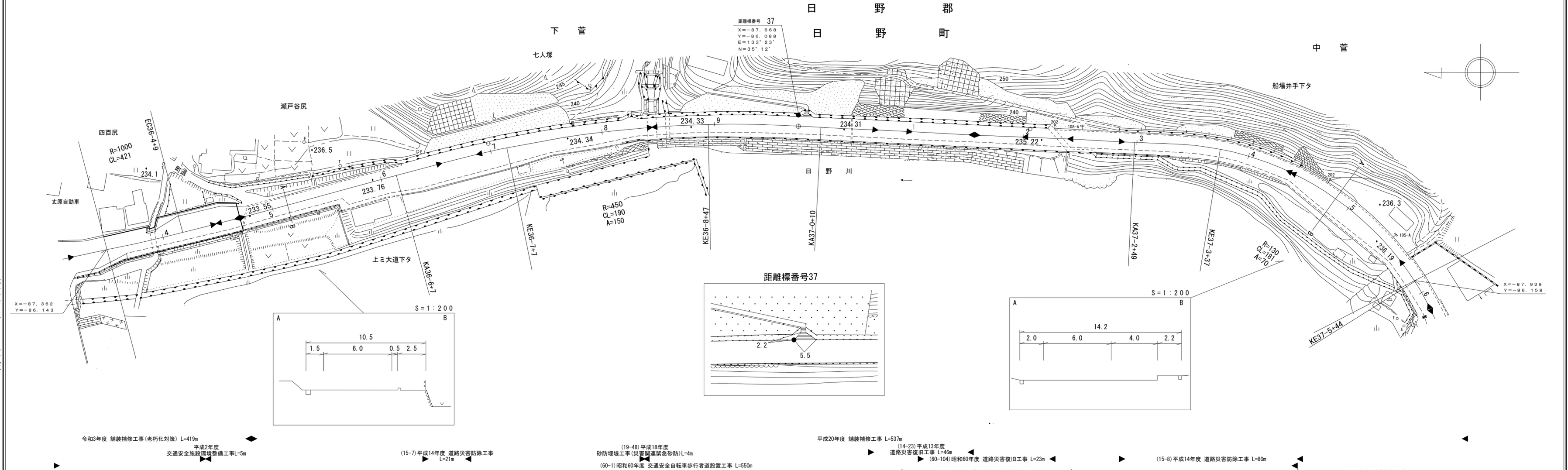
道路台帳付図

鳥取県

日野郡

日野町

調整年月	令和4年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	36-3~37-6	図面番号	103-35
------	--------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	------	----	-----------	------	--------



車道幅員	W=6.0
路面種類	A
縦断勾配	0.2% (at 234.4), 1.4% (at 235.1), 0.5% (at 235.8), 1.2% (at 235.8)
距離程	37-0+40, 37-1+40, 37-4+40

- 令和3年度 舗装補修工事(老朽化対策) L=419m
- 平成2年度 交通安全施設環境整備工事 L=5m
- (15-7)平成14年度 道路災害防除工事 L=21m
- (19-48)平成18年度 砂防堰堤工事(災害関連緊急砂防) L=4m
- (60-1)昭和60年度 交通安全自転車歩行者道設置工事 L=550m
- 平成20年度 舗装補修工事 L=537m
- (14-23)平成13年度 道路災害復旧工事 L=46m
- (60-104)昭和60年度 道路災害復旧工事 L=23m
- 昭和58年度 道路災害防除工事 L=74m
- (15-8)平成14年度 道路災害防除工事 L=80m
- 昭和59年度 舗装新設工事 L=88m

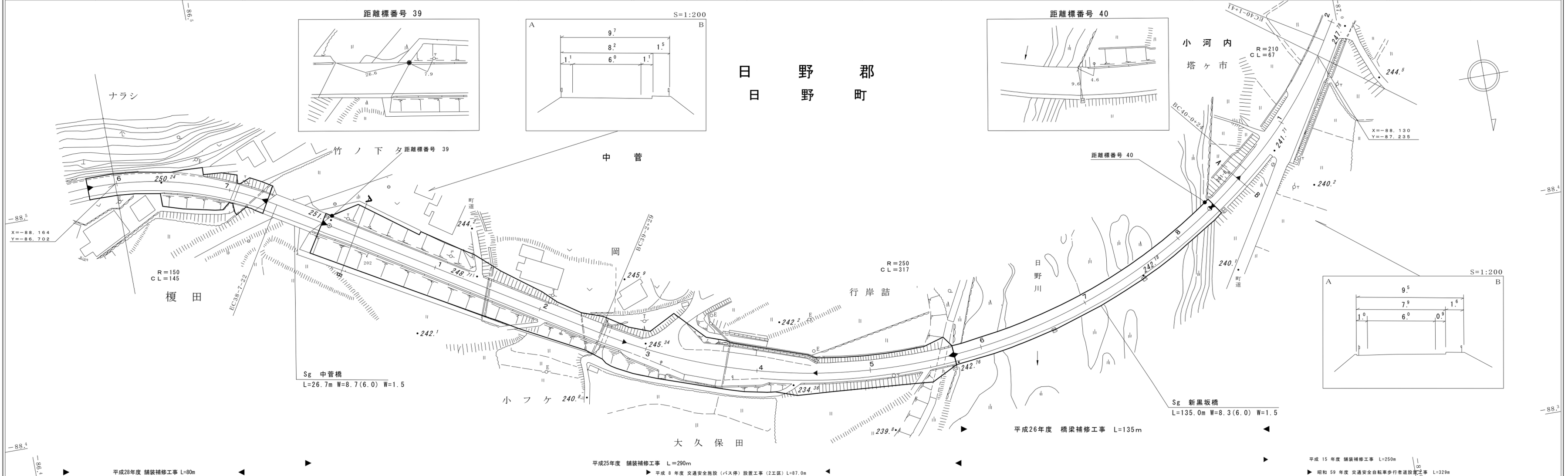
株式会社 アトスペース
株式会社 日化技研
(株) ヨナゴ技研コンサルタント
(有) 江府技研コンサルタント
米子測量有限公司
大山測地設計株式会社

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

日 野 郡 町

調製年月	平成29年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	38-6~40-1	図面番号	103-37
------	---------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	------	----	-----------	------	--------



車道幅員	W=6.0											
路面種類	A											
縦断勾配	1.2%	0.4%	3.4%	4.4%	5.4%	1.2%	0%	0.5%				
距離程	38-6 +9	38-7 +9	39-0 +12	39-1 +12	39-2 +12	39-3 +12	39-6 +12	39-8 +12				

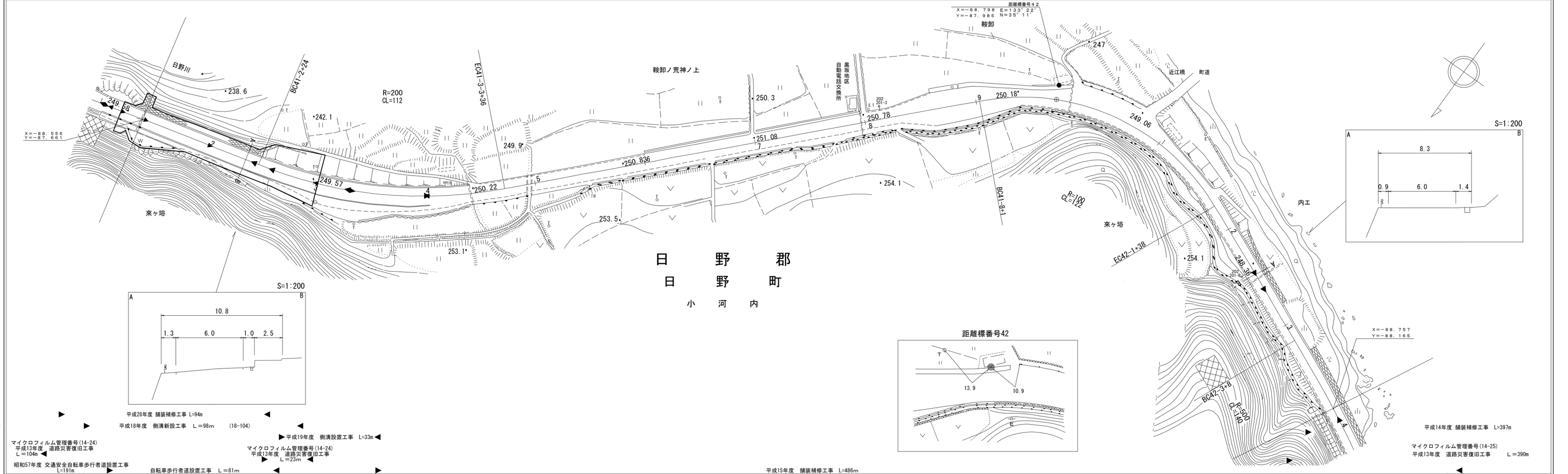
アサヒコンサルタント株式会社
シンワ技研コンサルタント(株)

この地図は、建設省国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量標及び測量成果を使用して調製したものである。(承認番号) 昭55 中公第44号

道路台帳付図

鳥取県

調製年月	平成29年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般県道	路線名	国道180号	区間	41-1~42-4	図面番号	103-39
------	---------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	--------	----	-----------	------	--------



車道幅員														
路面種類														
縦断勾配	249.8	0.4%	249.6	1.6%	250.4	0.4%	250.2	0.5%	250.9	0.7%	250.2	1.8%	248.4	0.1%
距離程	41-1 +19		41-2 +19		41-3 +19		41-4 +19		41-7 +19		41-9 +19		42-1 +33	

(株)アイズ
株式会社
設計コンサルタント
日野郡
小川内

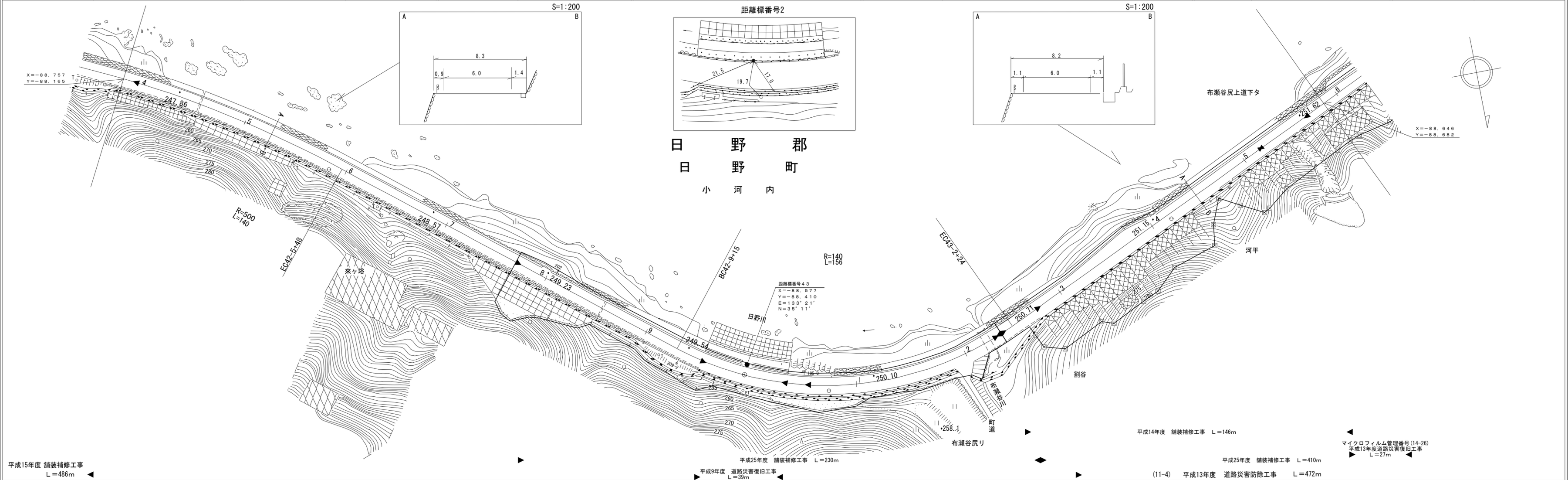
- 平成28年度 舗装補修工事 L=94m
- 平成18年度 側溝新設工事 L=98m (18-104)
- 平成19年度 側溝設置工事 L=33m
- マイクロフィルム管理番号(14-24) 平成13年度 道路災害復旧工事 L=104m
- マイクロフィルム管理番号(14-24) 平成13年度 道路災害復旧工事 L=23m
- 昭和57年度 交通安全自転車歩行者道設置工事 L=191m
- 自転車歩行者道設置工事 L=81m
- 平成15年度 舗装補修工事 L=486m
- 平成14年度 舗装補修工事 L=397m
- マイクロフィルム管理番号(14-25) 平成13年度 道路災害復旧工事 L=390m

この地図は、建設省国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量標及び測量成果を使用して調製したものである。(承認番号) 昭53 中公第77号

道路台帳平面図

鳥取県

調製年月	平成26年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	42-4~43-5	図面番号	103-40
------	---------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	------	----	-----------	------	--------



車道幅員	W=6.0
路面種類	A
縦断勾配	0.1%
距離程	42-5 + 33 248.2

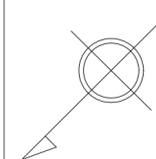
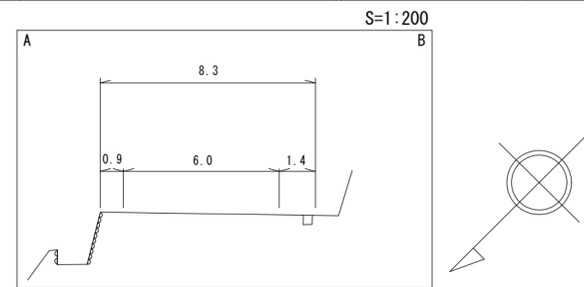
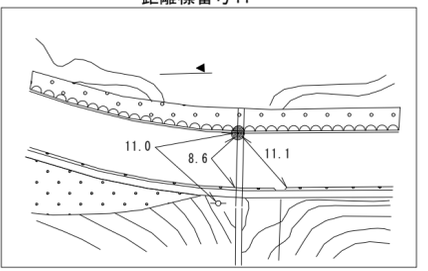
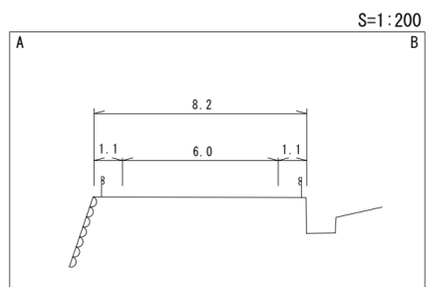
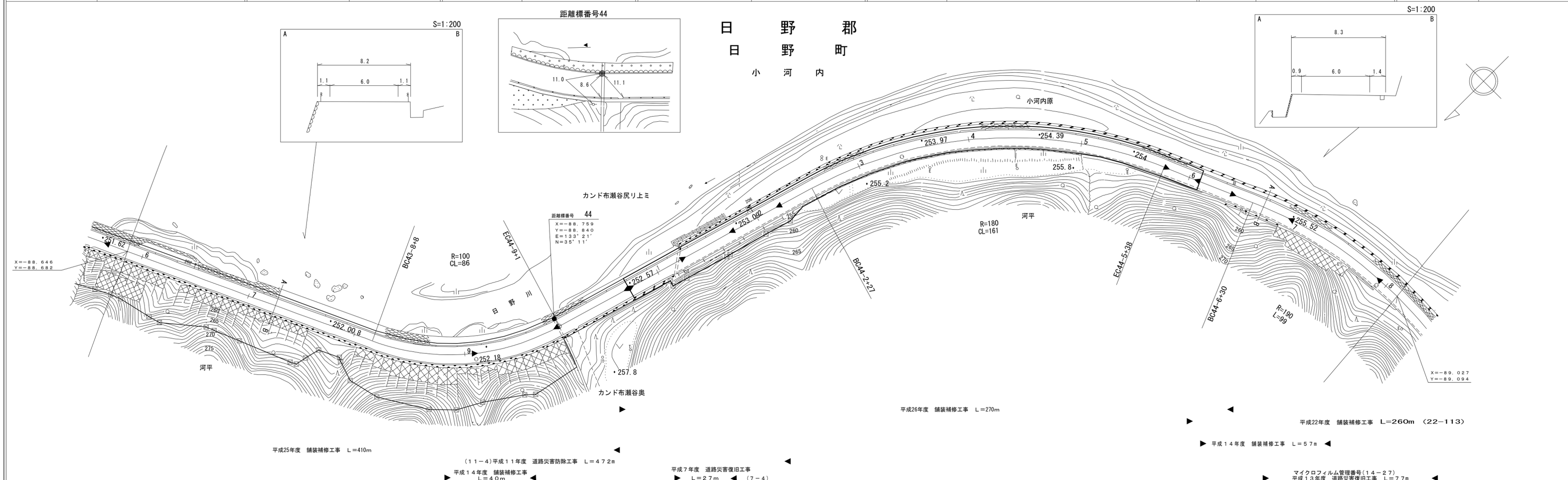
ダイニチ技研コンサルタント
 (有)イヅミ設計コンサルタント
 (株)ヨナゴ技研コンサルタント
 (有)江府技研コンサルタント
 株式会社ワープパス

この地図は、建設省国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量標及び測量成果を使用して調製したものである。(承認番号)昭53 中公第77号

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調製年月	平成28年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	43-6~44-8	図面番号	103-41
------	---------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	------	----	-----------	------	--------



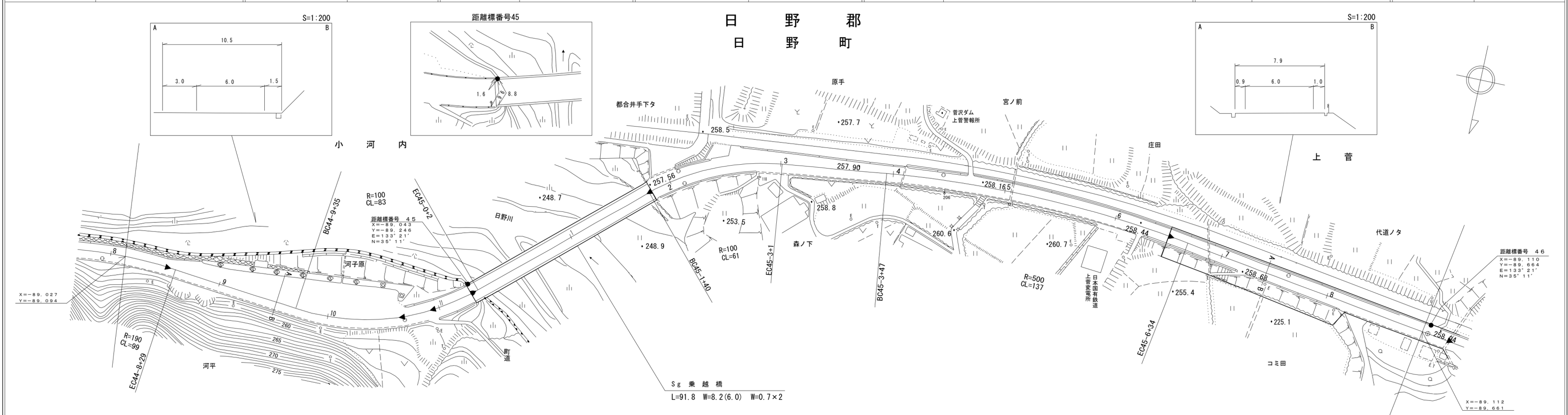
車道幅員	W=6.0	
路面種類	A	
縦断勾配		
距離程		

アサヒコンサルタンツ株式会社

道路台帳付図

鳥取県

調製年月	平成28年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	44-9~45-8	図面番号	103-42
------	---------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	------	----	-----------	------	--------



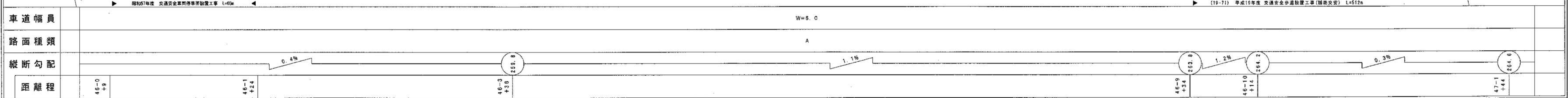
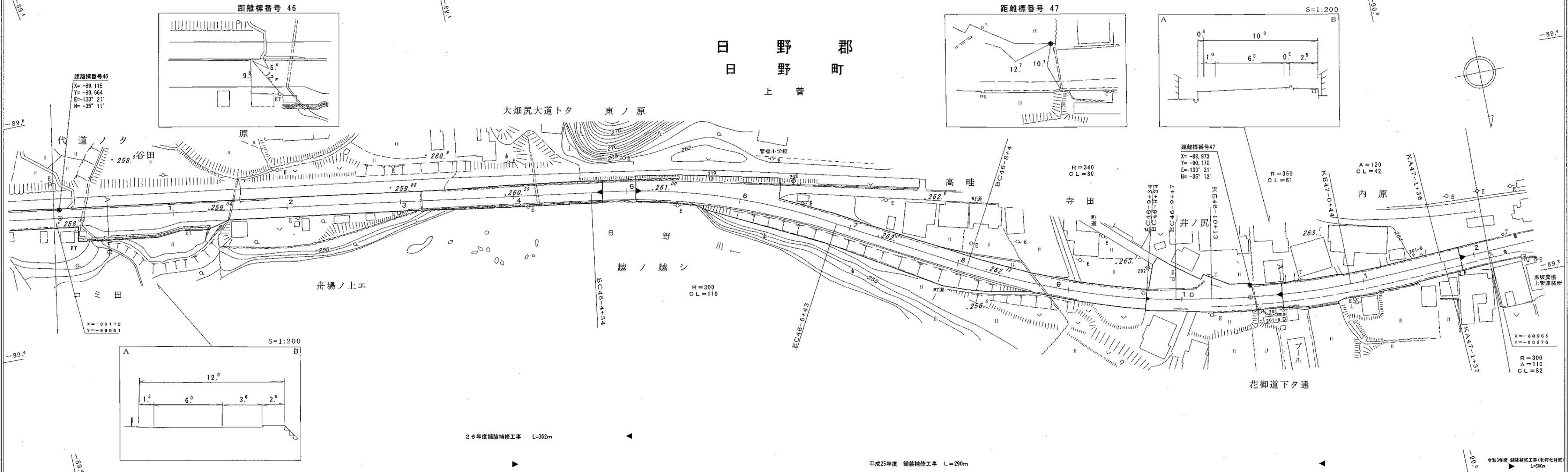
車道幅員	W=6.0
路面種類	A
縦断勾配	0.6% 1.8% 0.4%
距離程	44-10+46 45-0+38

アサヒコンサルタント株式会社

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調製年月	令和4年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	46-0~47-2	図面番号	103-43
------	--------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	------	----	-----------	------	--------



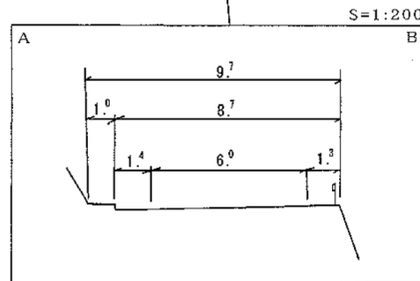
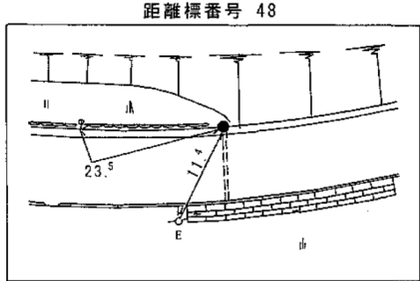
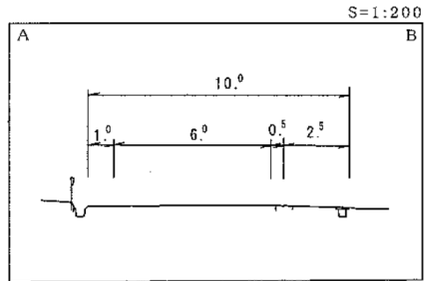
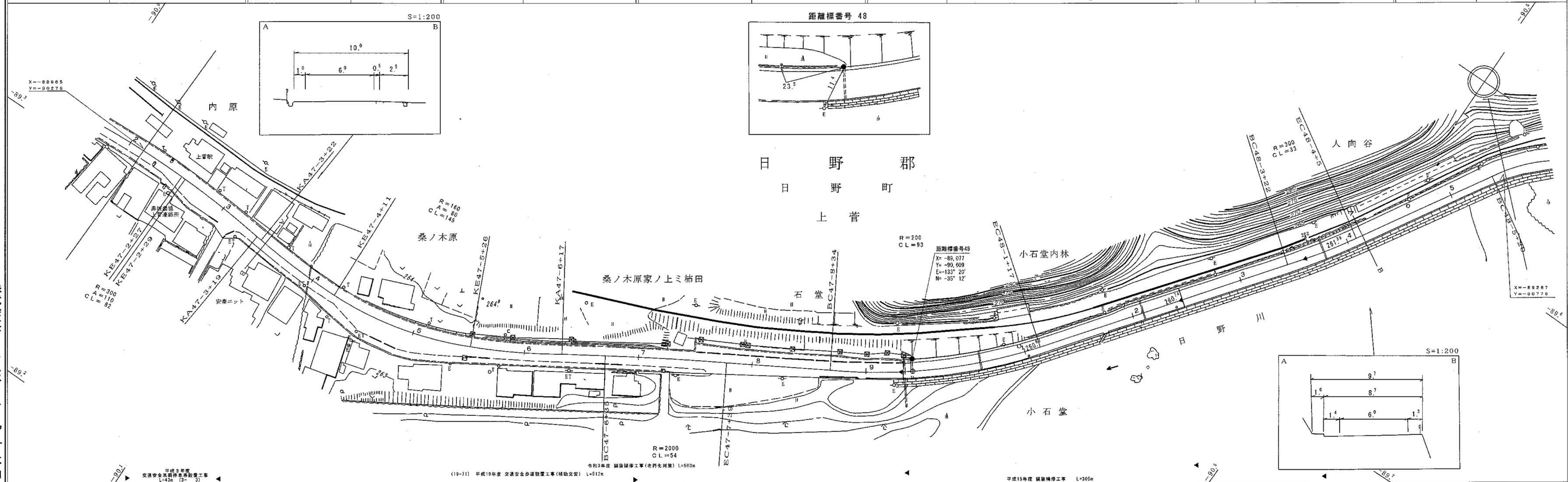
この地図は、建設省国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量標及び測量成果を使用して調製したものである。(承認番号)昭55 中公第44号

アサヒコンサルタント株式会社
株式会社アートスペース

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調整年月 令和 4 年 3 月 図面縮尺 1 : 1000 路線コード 15-180 道路種別 一般国道 路線名 180 号 区間 47-1 ~ 48-5 図面番号 103-44



車道幅員	W=6.0
路面種別	
縦断勾配	0.3% 1.7% 0.7% 0.1% 1.0%
距離程	47-1+14.3 47-7+24.2 47-8+37.7 48-2+35.8

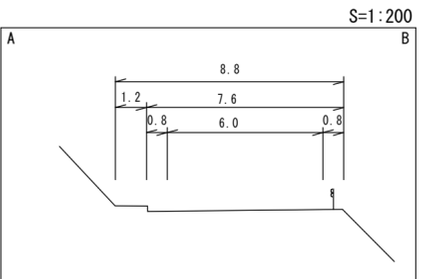
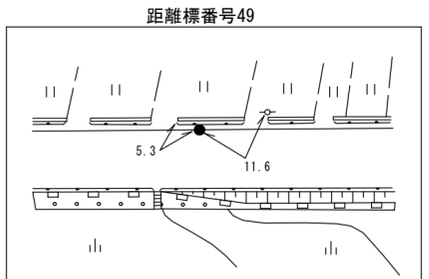
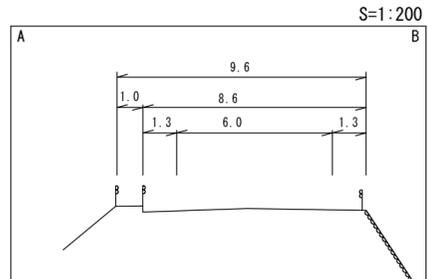
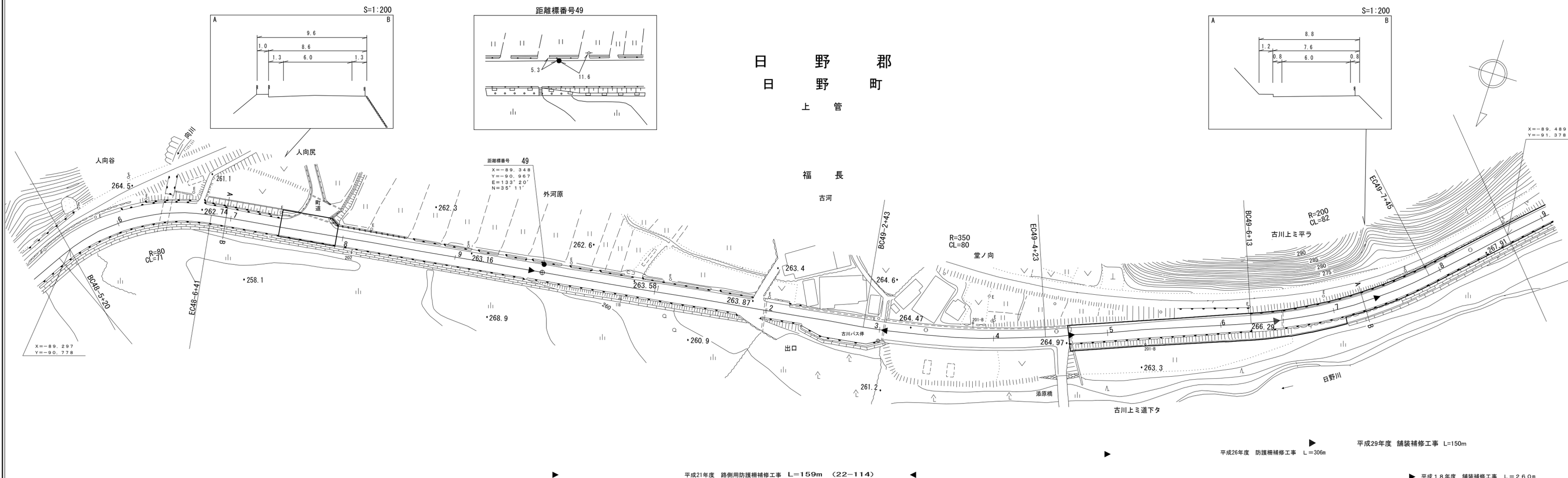
株式会社アートスペース アサヒコンサルタント 株式会社
 株式会社アートスペース アサヒコンサルタント 株式会社

この地図は、建設省国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量標及び測量成果を使用して調製したものである。 (承認番号) 昭55 中公第44号

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調整年月	平成 31 年 3 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	国 道	路線名	国道 180 号	区 間	48-6~49-8	図面番号	103-45
------	-------------	------	---------	-------	--------	------	-----	-----	----------	-----	-----------	------	--------



距離標番号 49
 X=-89.348
 Y=-90.967
 E=133° 20'
 N=35° 11'

X=-89.489
 Y=-91.378

X=-89.297
 Y=-90.778

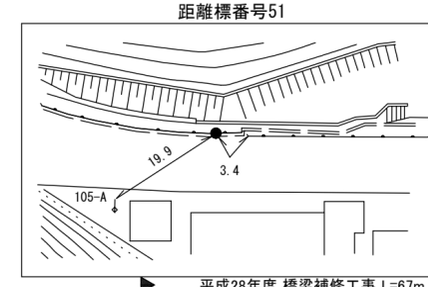
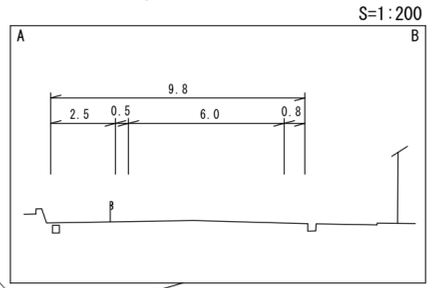
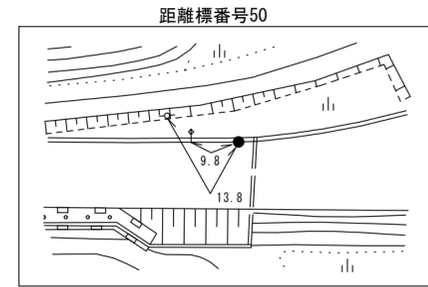
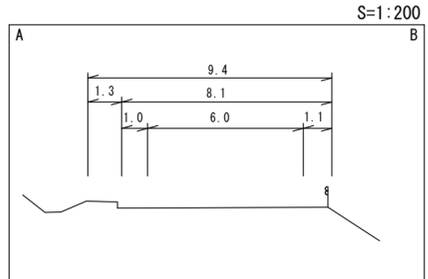
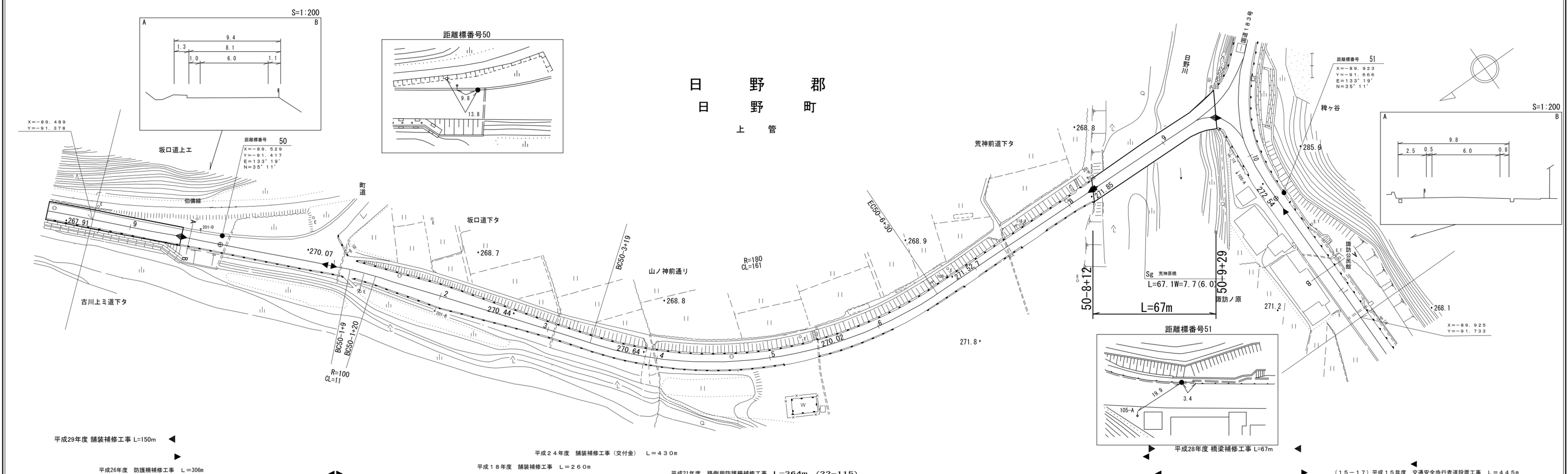
車道幅員	W=6.0
路面種類	A
縦断勾配	
距離程	

有限会社マツモトサーベイコンタナント株式会社
 アサヒコンサルタント株式会社

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調整年月	平成30年 3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	15-180	道路種別	一般国道	路線名	180号	区間	49-9~51-1	図面番号	103-46
------	----------	------	---------	-------	--------	------	------	-----	------	----	-----------	------	--------



車道幅員	W=6.0													
路面種類	A													
縦断勾配														
距離程	50-1+8	270.2	50-10+8	271.5	51-0+40	271.3							51-0+40	271.3

有限会社マツモトサーベイコンサルタント
 アサヒコンサルタント株式会社